



Chemin du Croset 3, 1024 Ecublens, Switzerland

[www.starkraft.ch](http://www.starkraft.ch)

## STARKRAFT TAURUS 80w-85 PT

### СПЕЦИФИКАЦИИ И РЕКОМЕНДАЦИИ:

Соответствует и превосходит требования:

API GL-4

MIL-L -2105

MB 235.1

ZF TE-ML 08/17A

MAN 341 Type Z1

### ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

STARKRAFT TAURUS 80w-85 PT трансмиссионное масло с очень высоким индексом вязкости, произведенное на основе высококачественных базовых масел с применением многофункционального пакета присадок. Обеспечивает отличную работу узлов трансмиссии в очень широком температурном интервале.

STARKRAFT TAURUS 80w-85 PT предназначено для применения в коробках передач легкой, грузовой и коммерческой техники, раздаточных коробках, средненагруженных мостах, а также других механизмах, требующих применения масел, соответствующих спецификации GL-4.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- очень высокий индекс вязкости.
- превосходные низкотемпературные свойства обеспечивают хорошую работу узлов трансмиссии при очень низких температурах.
- высокие антикоррозионные и противоизносные свойства обеспечивают надежную защиту и длительный срок службы всех агрегатов трансмиссии.
- благодаря сбалансированному комплексу присадок обладает великолепной стойкости к задирам и износу при высоких нагрузках.
- обладает низкой склонностью к пенообразованию.
- увеличенный интервал замены масла.

## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ STARKRAFT TAURUS 80w-85 PT

Показатели	STARKRAFT TAURUS 80w-85 PT	Метод
Вязкость мм <sup>2</sup> /с 40°C	100	DIN 51562
Вязкость мм <sup>2</sup> /с 100°C	11,2	DIN 51562
Индекс вязкости	98	DIN ISO 2909
T застывания, °C	-35	DIN ISO 3016
T вспышки, °C	200	DIN ISO 2592
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	0,891	DIN 51757

Приведенные физико-химические характеристики являются справочными и не являются необходимыми техническими условиями при производстве и продаже. Вследствие непрерывных исследований и усовершенствования продукта, содержащаяся здесь информация может быть изменена без предварительного уведомления.